AJPACO APTER SET AND SENDENCH APTER 350 MACHINES CLAIMS CLAIMS CLAIMS DO 017 NO 077 NO 07								SERVL NO.			•	FILING DA	TE
ATRIE STREET ADDRESS ATTER 80 MC PORMOTE FO OFF NO		MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET						APPLICANT!	(S)		_ -	_ 	
ATELO APTENITY AND SHOULD APTENITY AND SHOPMANT NO Off StO Off Off StO Off O								ZAIMS			·		——————————————————————————————————————
SO OF FO OF FO W St St St St St St St	1	Aı			MEHEMEHT	AFTER 2HD	AMEHOMENT			·	ļ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 64 65 65 66 67 70 71 71 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 86 87 87 88 89 80 80 81 81 82 83 84 85 85 86 86 86 87 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 87 87 87 88 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	_	₽KO_	DEP	₽NO.	DEP	DHD.	DEP		M 0	DEP	- 010	DEP	NO
3.		1						51			 	ļ	-
54 55 55 56 57 58 59 60 61 61 61 62 63 64 65 65 66 68 69 69 69 69 69 69 70 71 71 72 72 73 74 75 77 77 78 79 79 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 79 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 79 70 70 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 79 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70			1.	4				. 52			}		
55. 56. 57. 58. 59. 59. 60. 61. 61. 62. 63. 64. 64. 65. 65. 66. 67. 77. 68. 70. 71. 71. 71. 72. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 90. 90. 91. 94. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 96. 97. 97. 98. 99. 90. 91. 94. 95. 95. 96. 97. 97. 98. 99. 90. 91. 94. 94. 95. 95. 96. 97. 97. 98. 99. 90. 91. 94. 94. 95. 95. 96. 97. 97. 98. 99. 90. 90. 91. 91. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 96. 97. 98. 99. 99. 90. 91. 91. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 96. 97. 98. 99. 99. 99. 99. 99. 90. 91. 91. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 95. 96. 97. 98. 99. 99. 99. 90. 90. 91. 91. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 95. 96. 97. 98. 99. 99. 99. 99. 90. 90. 91. 91. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 96. 97. 97. 98. 99. 99. 99. 99. 90. 90. 91. 91. 91. 92. 93. 94. 94. 95. 95. 96. 96. 97. 97. 98. 98. 99. 99. 99. 99. 99. 99. 99. 99			1.					53			 		-
56 57 57 57 59 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60			3.					54					
37 59 60 60 61 61 62 63 65 66 67 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 97 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90		•	3.					55			ļ	<u> </u>	
37 59 60 60 61 61 62 63 65 66 67 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 97 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90			3.					56				1	
59 60 60 61 61 62 63 64 64 65 65 66 67 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 88 89 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 88 88 88 88 88 89 99 99 99 99 99 99								57		<u> </u>		 	ļ
59 60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 70 71 71 72 72 73 74 75 75 77 78 78 79 80 81 83 83 84 84 85 85 86 88 88 89 99 90 91 100 100 100 100 100 100 100 1	-1		12.					58		ļ			
60 61 61 62 63 64 65 65 66 67 70 70 71 71 72 73 73 74 75' 75 75 76 80 81 81 82 82 83 84 85 86 87 88 88 88 89 90 90 90 91 91 91 92 93 94 93 94 93 94 93 95 95 95 95 95 95 96 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97								59		ļ			ļ
61 62 63 64 65 66 66 67 70 70 71 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 90 81 82 22 83 84 89 99 99			7					60		 	ļ	ļ	ļ
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 90 90 91 91 92 93 94 95 95 99 90 90 90 91 91 92 93 99 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			13					61			ļ		
63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 85 86 67 68 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99			12					62			<u></u>	ļ	
64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 71 72 73 74 75 74 75 76 76 77 77 78 80 81 81 82 82 83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 90 90 91 101AL EEP 101AL SEP								63					
65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 92 93 94 95 96 97 98 98 99 90 91 99 99 99 99 99 99 99 99 99								64			ļ	ļ	-
66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 81 82 83 83 84 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 100 101 101 101 101 101 101 101 1			T .					65]		
68 69 70 71 71 72 73 74 75' 76 77 78 79 80 81 62 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 107 107 107 107 107 107 107	1							66			 		ļ
68 69 70 71 71 72 73 74 74 75 76 77 77 78 79 80 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 99 90 90 91 91 92 93 94 95 95 95 95 95 95 95 96	+		1 /				· .	67			 	ļ	<u> </u>
69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 79 80 81 81 82 82 83 84 85 86 87 88 88 89 99 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 100 101AL DEP	+		7					68			ļ	 	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 93 94 95 95 96 97 98 98 99 90 91 91 92 93 94 95 96 97 97 98	+							69				 	
72 73 74 74 75 76 77 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 95 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 91 1000 10741 BD.	+		1					70		·		ļ	
72 73 74 75 76 77 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 93 95 96 97 98 98 99 90 91 91 92 93 93 94 93 95 96 97 98 98 99 90 91 91 92 93 93 94 93 95 96	\dashv	11	1					71			ļ	ļ	-
73 74 75' 76 77 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 99 90 91 91 92 93 94 95 95 96 97 97 98 98 99 90 100 10144 80	1							72		· · ·	· ·		
74 75 76 76 77 78 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 95 95 96 97 98 99 90 90 91 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	+							73			!	<u> </u>	
75' 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 90 100 107AL ND.	+		1					\-]		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98 99 100 100 107AL RO. 107AL DEF		1						}			 	 	
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 86 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 107ALRO. 107ALRO.						·	1					-	1
78 79 80 81 81 62 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 total dep			9.					1			}		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 total r.c.			1										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 101AL EF			,								}	-	
83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 total red.			2				1	1			 	 	-
83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 100 total red.	1		3				1				}	 	
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100						ļ	1				 	 	
85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL DEP			2				1					 	1
86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 100 107AL DEP.			2	 		 	 				 	 	1
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RED.	_		2.	 		ļ		1		· · ·		1	1
88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total RED.	4		19.				 				 	1	1
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RID. TOTAL RID.						 	1	1				1	1
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	_					ļ	1	1			1	1	1
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RED. TOTAL DEP	4					}	1	<u> </u>				1	1
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RIO.]			1	1				1	
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RED.	_ -			 		 	1					1	1
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL RIO.	4			ļ			 	1			1		1
95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP						 	1	1		3	<u>-</u>	1	
96 97 98 99 100 TOTAL RID.						 	+	1		3			
97 98 99 100 TOTAL RID.	+			 			+				19		
98 99 100 TOTAL RED.	4					 		J		,	1		
99 100 TOTAL RID. TOTAL DEP. TOTAL TOTAL TOTAL	+					}	1	I					
TOTAL RID. TOTAL DEP	+		-			}	1	1					
TOTAL RID. TOTAL DEP. TOTAL DEP. TOTAL DEP.	-		 	 		-	+	1					
TOTAL DEP	4	0				 	+			1		1	1
TOTAL	w.	2] [1 1 1	TOTAL RID.	 		-	<u> </u>	-
The second secon	·K	99	 †	+	 †							A September 1	
•MAY RE LISED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR AMENDMENTS U.S. DEPARTMENT of			72	·	42 TG		N. C.	CLAMES					§